

室内全彩led显示屏 芜湖炫彩光电 芜湖室内led显示屏

产品名称	室内全彩led显示屏 芜湖炫彩光电 芜湖室内led显示屏
公司名称	芜湖炫彩光电技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市瑞丰商贸城D区7栋3楼301-312
联系电话	暂无

产品详情

P2.5室内全彩LED显示屏产品特点：

- 1.表贴三合一，将红绿蓝三颗芯片封装在同一个像素点内，均匀分布构成显示屏。
- 2.采用进口发光材料，室内led显示屏方案，高品质IC芯片，无噪声大功率电源；整屏无风扇设计，无噪声、低功耗，可在0 ~55 温度范围使用。
- 3.高精度尺寸，箱体间的几何形状和尺寸设计偏差仅为0.02毫米，因此，单元箱体大小几乎一致，组装后，间隙均匀，整个屏幕非常平整，效果好，质量好。
- 4.可以同时支持同步控制卡与异步控制卡；即使是在控制电脑出现故障的情况下，依然能够正常的显示播放。
- 5.对于格式方面，可由用户任意编排显示模式；可显示文字、图片、图表、图像、动画、视频信息；而且显示的信息量不受限制。

室内大厅led显示屏做多大的合适：

LED显示屏是1024*768的分辨率，就是宽1024点，高768点象素，室内小间距led显示屏，如果你的电脑显示器也是工作在1024*768分辨率模式，芜湖室内led显示屏，那就是一样大的，图片大小最好和分辨率设置一样大，图片不需要显示的地方用黑色作为背景，这样图片不会被压缩或失真。室内LED显示屏由于观看距离比较近，屏体比较小所以采用的迈普光彩LED显示屏像素密度要求比较高。现在室内一般使用p4一下的点间距。也可以根据观看距离与安装的场所大小来计算。

如何定义LED小间距？

我们都知道led由led灯珠组成，两个led灯珠的中心点之间的距离称为点间距。显示器行业一般采用根据该距离的大小来定义产品规格的方法，例如我们常用的P12，P10，P8（点间距分别为12mm，10mm和8mm）等，随着工艺的进行，点间距越来越小。根据业界的共识，室内全彩led显示屏，点间距小于3毫米的显示屏为小间距。在目前批量生产的显示屏中，最小点间距为P1.6，即两个灯珠的中心点之间的距离仅为1.6mm。

LED小间距应用场景：

每个人都在日常生活中看过led显示屏产品。无论是路边的商场和奶茶店，还是大型酒店建筑，还是派对舞会，使用率都很高，但这些产品使用的是传统的大间距。随着小间距技术成熟的产品，制造商开始关注更广泛的室内应用市场。也就是说，LED小间距一般主要用于室内。

室内全彩led显示屏-芜湖炫彩光电-芜湖室内led显示屏由芜湖炫彩光电技术有限公司提供。芜湖炫彩光电技术有限公司（www.ahxianshiping.com）是安徽芜湖，广告材料的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在芜湖炫彩光电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创芜湖炫彩光电更加美好的未来。